

## 地層処分に関する科学的特性マップの提示について

2017年7月28日  
電気事業連合会  
会長 勝野 哲

本日、国により、高レベル放射性廃棄物の地層処分に関する「科学的特性マップ」が提示された。

本マップは、国の総合資源エネルギー調査会でとりまとめられた考え方にに基づき、既存の全国データを一定の要件・基準に従って客観的に整理したうえで、地域の科学的特性を全国地図の形で示したものである。

本マップにより、日本全国・地域の地質環境や地層処分の仕組み等について、より多くの方に関心を持っていただき、理解を深めていただけることを期待している。

私どもとしては、高レベル放射性廃棄物の発生者として基本的な責任を有する立場から、原子力発電環境整備機構（NUMO）の活動を全力で支えつつ、地層処分事業の必要性や安全確保の考え方などについて幅広く国民の皆さまのご理解が得られるよう、分かりやすい情報提供や地域の皆さまとの対話活動等に自らも主体的かつ積極的に取り組んでいく所存である。

以 上

---

### <ご参考>

- ・「科学的特性マップ」（経済産業省資源エネルギー庁公表）については[こちら](#)。  
（白黒版の科学的特性マップは[こちら](#)）
- ・高レベル放射性廃棄物の地層処分に関してお知りになりたい方は[こちら](#)。  
[「原子力のごみってどうするの？」](#)（電気事業連合会ホームページ内コンテンツ）